Index of Claims

Application No.	Applicant(s)	
10/766,638	HOLMES-FARLEY ET	AL.
Examiner	Art Unit	
James M Spear	1615	

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled Restricted

**Non-Elected** N ı Interference

Appeal 0 Objected

			<u> </u>				]			<u> </u>
<del></del>										
Cla	im				[	Date	e			Щ
Finat	1 Original	2/2/03				}				
	1 2 3 4 5 6 7	1		-				-	-	H
	2	不								П
	3	П		$\vdash$	Т	$\vdash$				М
	4	1	<del>                                     </del>	T	$\vdash$	$\vdash$	_		$\vdash$	Н
	5	₩-	-	$\vdash$	┢	$\vdash$	<del>                                     </del>		$\vdash$	Н
	6	11			$\vdash$		╁╴		-	Н
	7	11	$\vdash$		$\vdash$		┢		-	Н
<u> </u>	8	Н	$\vdash$	$\vdash$	┢	<del>                                     </del>	-	┢╾	$\vdash$	Н
<b></b> -	9	H	$\vdash$	$\vdash$	┢╾	<del>-</del>	┢	H	$\vdash$	Н
<b></b>	10	H	-	-	$\vdash$	<del>                                     </del>		$\vdash$		Н
<u> </u>	11	H			┢┈	-	┢	┢	┢	Н
<del></del>	12	++	$\vdash$	H	┢	$\vdash$	-	$\vdash$	-	Н
$\vdash$	13	H		$\vdash$	┢	-	╁	┢	$\vdash$	Н
$\vdash$	14	1	┢	├	├─	┢	┢	┢		Н
-	8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18	∜	r -		$\vdash$	<u> </u>	-	<del>                                     </del>	$\vdash$	H
	16	Ť			-	<del>                                     </del>	_	┢	_	Н
	17				<del>                                     </del>	$\vdash$		<del>                                     </del>		Н
<b></b>	18	$\vdash$			$\vdash$			T	-	Н
<b></b> -	19	Т	┪	T	$\vdash$	$\vdash$		┢	_	Н
	20	┢	┢		$\vdash$				<u> </u>	Н
	21			<b>-</b>					T	П
	20 21 22									П
	23 24 25				Γ					П
	24									
	25									П
	26 27									
	27									
	28 29									
	29									
	_30				L					
	31 32	_	<u>L</u>			L				
	32		_			$ldsymbol{ld}}}}}}$	Ц_			Ш
<u> </u>	33		<u> </u>	<u>L</u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L_	<u> </u>	Щ
<u> </u>	34 35	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	35	$\vdash$	L	ļ	<u> </u>	<u>L</u> .	├	<u> </u>	Щ.	Щ
<u> </u>	36	<u> </u>	<u> </u>	<del> </del>	<u> </u>	<u> </u>	├	<u> </u>		Щ
<u> </u>	37	<del> </del>	<u> </u>	_	-	-	├	-		
ļ	38	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>			_	L	Ш
<u> </u>	39	H	H	├—	├-	$\vdash$	⊢	$\vdash$	H	$\vdash \dashv$
<u> </u>	40 41	-	<del> </del>	-	-	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	Н
	41	-	<del></del>	├	├	$\vdash$	-	-	$\vdash$	$\vdash\vdash$
	42	$\vdash$		⊢	$\vdash$	⊢	$\vdash$	-	$\vdash$	$\dashv$
$\vdash$	44			$\vdash$	├─	<u> </u>	-	$\vdash$	-	$\vdash$
	45	-	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		-	Н
$\vdash$	46	-	-	-	$\vdash$	-	$\vdash$	-	-	$\vdash\vdash$
<b> </b>	47				<u> </u>		$\vdash$	Н	$\vdash$	$\vdash$
	48			_			$\vdash$	H	$\vdash$	$\vdash$
	49	$\vdash$	$\vdash$				$\vdash$			$\vdash$
	50	-	-	┝┿	<del>  -</del>	<del> </del>	<del> </del>	$\vdash$	-	$\vdash$

Cla	im	<u> </u>				Dat	<u>—</u>				]	Cla	im	ĺ		_		Date	<del></del>			
		12	-	T							1											
	<u> </u>	57	7					İ		]		a	ua									
	Original	5	1									Final	Original									
	0	27/04	1					l				_	0									
┪	1	V	十	+-	T	H	<u> </u>	-	<del>                                     </del>	H	1		51	-	_	_	_					$\dashv$
ᅥ		办	1-	+	+-	H		$\vdash$			1		52	$\vdash$	$\neg$							
$\dashv$	3	Ħ	T	+-	$\vdash$	$\vdash$		-	_	<del>                                     </del>	1		53	$\vdash$		_					-	
$\neg$	4	#	╁╴	+	+	$\vdash$	_	┢	$\vdash$	$\vdash$	1		54	$\vdash$	-				-		-	$\dashv$
-	5	╫	╁	╁	╁	┢	_		$\vdash$	$\vdash$	i		55	$\vdash$					_			$\dashv$
-	<u>5</u>	H	╁	+	+	┢	╁╌		-	$\vdash$	1		56	$\vdash$	-							$\dashv$
	7	H	╁	+	+	$\vdash$	┢	├─	-	H	1		57	$\vdash$				_			-	$\dashv$
$\dashv$	8	H	+	+	+	├	┢	-	$\vdash$	⊢	1		58	Н								
ᅥ	9	Н	╁	+	╁	┢	╌	$\vdash$	$\vdash$	-	1		59	-	-							Н
+	10	H	+-	+	╁	<del> </del>	┢	$\vdash$	$\vdash$	-			60	$\vdash$	$\dashv$							
$\dashv$	11	Н	╁	+	╁┈	├	┢─	⊢	<del> </del>	┢	1		61	$\vdash$	-		_		-	_	-	-
	12	H	+	+	╁	╁	-	$\vdash$	-	├-			62	$\vdash$	-							-
$\dashv$	13	H	+	+	╁	-	┝	┝	$\vdash$	┝	1		63	$\vdash$		_						$\dashv$
$\dashv$	14	H	ᅪ	╁	╁	├	┢	-	_	-			64	$\vdash$	-							
-	15	Y	*	+	╁	┝	-	-	<del>  -</del>	⊢			64 CF	$\vdash$								
-	10	~	+	╄	<b> </b>	├	<del> </del> —	┡		⊢	ł		65	<del>  </del>	-							
4	16		╀	+	┼-	├—	}—	_	$\vdash$	_			66		-							
	17	┡	╀	+	$\vdash$	⊢	_		-	<u> </u>			67	$\sqcup$	_							
-	18	⊢	╀	╄	╄	⊢	<u> </u>	<u> </u>		┡	l		68	$\sqcup$								$\Box$
4	19	L	↓_	4	$\perp$	<u> </u>	_		_	<u> </u>			69	Ш	_							
_	20	L	_	╀		_		_	<u> </u>	<u> </u>			70		_							
_	21	╙	╄	4_	↓_	_	<u> </u>						71	$\sqcup$	_							
_	22	L	╄	↓	↓_	<u> </u>	<u> </u>		L	_			72									
_	23	<u> </u>	┸	┷	$\perp$	lacksquare	<u> </u>	L		_			73	Ш								
_	24 25	L	┺	$\perp$	_	L	L.	_	_				74	Ш								
_	25	_	┸	_	<u> </u>	<u> </u>	L	L	L				75	$\square$	_							
	26	L	퇶	1	_	L	L		<u> </u>				76	Ш								
_	27	L	丄		┖	<u> </u>	L	_	<u> </u>	L			77	Ш								$\Box$
_	28	L	Ļ.	ļ	上		<u> </u>						78	Щ								
	29		$\perp$	$\perp$	$oxed{oxed}$		L			ļ			79									
_	_30		$\perp$								]		80	Ш								
_	31		丄	1	L	乚							81	Ш								
	32 33	L	┖	$\perp$									82	Ш								
_	33		L	$\perp$									83	Ш								
_	34	L	上										84									
_	35		丄	_		<u></u>	L						85									
┙	36	L	Ь.		_		L						86									
	37	L	┸		L					L			87									
	38					L							88									
	39		<u>1</u>		L								89								i	
	40 41		L	L							Ιi		90									
	41				L								91									
$\Box$	42												92									
I	43		Γ	$\Gamma$									93	П								
J	44		Γ	Γ						Ĺ.			94	Π								$\neg$
┪	45		Τ	Τ		П				Γ			95	П								$\neg$
7	46		T	T					$\Box$	<u> </u>			96	П						$\neg$	$\neg$	$\dashv$
1	47		T	1	T								97									$\dashv$
7	48	Г	Τ				П			Г			98	$\exists$	$\neg$				$\neg$	$\neg$		$\dashv$
7	49	Г	Τ	1	T	Г	П		Г	lТ			99	$\vdash$					一	$\dashv$	$\neg$	$\dashv$
7	50	Т	T	†	1	1			$\vdash$	Τ			100								$\neg$	$\dashv$
_		_	-	1			Ь		ш	Ц.			. 50	щ	!							

Claim         Date           Tell         Tell           101         102           103         104           105         106           107         108           109         110           111         112           113         114           115         116           117         118           119         120           121         122           123         124           125         126           127         128           129         130           131         132           133         134           135         136           137         138           139         140           144         145           146         147           148         149           150         150											
101   102   103   104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   140   141   142   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   148   149   149   144   145   146   147   148   149   149   144   145   146   147   148   149   140   149   149   149   149   140   149	Cla	aim				[	Date	9			_
103   104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149   149	Final										
103   104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149   149		101	_								П
103   104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149   149		102									П
105   106   107   108   109   110   110   111   1112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   144   145   146   147   148   149   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149   149   140   141   142   144   145   146   147   148   149   140   149		103									
106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   149   144   148   149   148   149   148   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   144   145   148   149   149   148   149   149   149   149   149   149   149   144   145   148   149		104									
107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148		105		L_						L	Ц
108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   148   149   149   148   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		106	<u> </u>	_						<u>_</u>	Ш
109		107	<u> </u>	<u> </u>				$\vdash$		<u> </u>	Щ
110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148		108	┝	H		_				<u> </u>	Н
111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148	3	110	├	┝							Н
112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148		111	-	$\vdash$						⊢	Н
114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148		112	$\vdash$	┢┈						H	Н
114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148		113	$\vdash$	$\vdash$						$\vdash$	Н
116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		114	$\vdash$	Н			_	_			H
116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		115						Г		$I^-$	П
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 1445 1449		116									П
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 1445 1449		117									
120		118									
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		119	_					$oxed{oxed}$			Ш
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120						L			Ш
125		121	<u> </u>		<u> </u>	_					
125		122	_			<u> </u>				·	Щ
125		123	├	<u> </u>	_		_	$\vdash$			Ш
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 144 145 146 147 148		124	├	┝	_			-		_	Н
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 144 145 146 147 148		125	-	⊢		-		-		-	Н
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 144 145 146 147 148		127	$\vdash$	-	<u> </u>			H	_		Н
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		128	<del> </del>	$\vdash$				-	-		H
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		129	-	┢	_	_				$\vdash$	Н
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		130	Г	Т							П
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131									П
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132									
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133									
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134	_	<u>_</u>						<u>_</u>	
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135	_	_						<u> </u>	
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136	ļ	_		_				<u> </u>	_
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		137	┝				-			├—	Н
140 141 142 143 144 145 146 147 148		130	┝			-	-			-	
141 142 143 144 145 146 147 148		140	┢			-				-	H
142 143 144 145 146 147 148			$\vdash$		$\vdash$		_			_	$\vdash$
143 144 145 146 147 148			Ι-		-	$\vdash$					$\vdash$
144				Т			П			Т	Н
145 146 147 148 149							П				П
147 148 149											П
148		146									
149											
150			Щ.		L.	L		$\Box$	Ш	L	Ш
		150			L			<u> </u>			Ш